

## BOMBA DE VACÍO ROTATIVA LUBRICADA

### Modelo LC-12

#### Datos Técnicos

- Modelo LC- 12 de la marca D.V.P.-Italia
- Caudal máximo: 12 m<sup>3</sup>/h
- Presión final absoluta: 2 mbar
- Presión máxima admisible del vapor de agua: 35 mbar
- Cantidad máxima de vapor de agua: 0,3 kg/h
- Potencia del Motor: 0,45kw 220V y 0,37kw 380 V
- Revoluciones: 2800 rpm
- Nivel Sonoro: 60 dB (A)
- Temperatura de funcionamiento: 65- 70 °C
- Tipo de Aceite: BV32 (SW40)
- Carga de aceite: Min-Máx. 0,45- 0,40 dm<sup>3</sup>
- Peso: 1~ 14Kg / 3~ 12,5Kg
- Entrada aspiración: ½ " G
- Dimensiones:
  - Alto: 162 mm
  - Ancho: 190 mm
  - Largo: 338 mm



Italia



#### Características principales:

- Tamaño reducido
- Bajo nivel de ruido
- Fácil operación y mantenimiento
- Para su lubricación y refrigeración no requiere estanque acumulador de agua o aceite.